

仕様

電 源	交流 100 V 50-60 Hz 共用
消 費 電 力	1,400 W
加 熱 (約)	75 W 相当 ~ 1,400 W
コ ー ド 長 さ	1.9 m
大 き さ (約)	幅 30.2 cm 奥行 28.8 cm 高さ 4.5 cm
質 量 (約)	2.5 kg

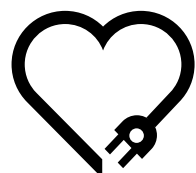
●プラグを接続しただけでの消費電力は約 1.2W です。

IH
調理器
取扱説明書



愛情点検

長年ご使用の IH 調理器の点検を！



こんな症状はありませんか

- 焦げ臭いにおいがする
- 触るとビリビリ電気を感じる
- プラグ・コードが異常に熱くなる
- コードを動かすと、通電したりしなかつたりする
- トッププレートにひび割れができた

ご使用中止

事故防止のため、
電源プラグを抜いて、
必ず販売店に点検を
ご相談ください。

便利メモ

おぼえのため
記入されると
便利です

お買い上げ日

年 月 日

販 售 店 名

品 番

KZ-PS1P

☎() -

* 医療用ペースメーカーなどをお使いの方は、念のため専門医師とよくご相談のうえ、お使いください。

パナソニック株式会社 キッチンアプライアンス事業部

〒525-8520 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

© Panasonic Corporation 2008

ZY02-8206
F1008Y4066

Panasonic®

取扱説明書

IH 調理器 (家庭用)

品番 KZ-PS1P

もくじ

まずお使いになる前に

安全上のご注意

2

使用上のお願い

5

使えるなべは？

6

使い方

各部の名前と使い方

8

火力調節の目安

10

長くご愛用いただくために

お手入れ

11

次の表示が出たら…

12

故障かな？

13

保証とアフターサービス

14

仕様

裏表紙

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある」内容です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

してはいけない内容です。

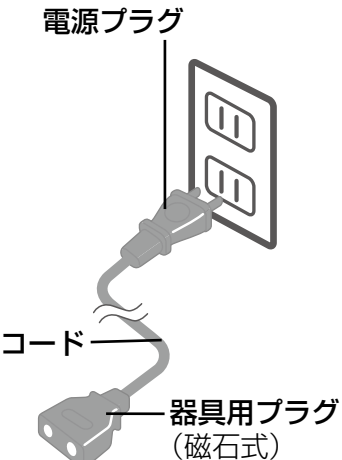
実行しなければならない内容です。



火災、爆発、やけどけが、感電などを防ぐために…

トッププレート(ガラス製)には

- なべ以外の物を載せない
 - カセットコンロ・ボンベ・缶詰め・湯たんぽなど（誤って加熱すると爆発します）
 - レトルトパック・アルミ箔鍋・内側にアルミ箔を貼った紙パック・アルミ箔など（破裂によるけが、加熱による発火の原因になります）
 - 金属製スプーン・なべのふたなど（加熱によるやけどの原因になります）
- 強い衝撃（上に乗ったり、物を落とすなど）を加えない（ひびが入ったり割れると、感電の原因になります）



いため物・焼き物をするときは

- そばを離れない
- 予熱の火力は弱めにし加熱しすぎない（少量の油を使うため、油温が急激に上がり発火します）
※なべ底が薄いもの・反っているものは赤熱することがあります。



揚げ物調理はしない

温度調節機能がないのでなべ底の反り・油量などによっては油温が急激に上がり発火します。

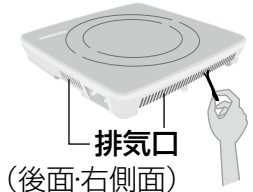
警告

プラグやコードの取り扱いに注意

(ショート・絶縁不良・劣化などによる発火・感電の原因になります)

- 定格15A・交流100Vのコンセントを単独で使う
- 電源プラグは根元まで確実に差し込む
- プラグのほこりなどは定期的に取る
→プラグを抜き、乾いた布でふく。
- 傷んだプラグ・緩んだコンセントは使わない
- コード・プラグを傷めない
傷つける、加工する、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、束ねるなど
- 器具用プラグ先端にピンやごみを付着させない
- 乳幼児に器具用プラグをなめさせない
- ぬれた手で、プラグの抜き差しはしない

- 取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児に触れさせない
- 本体を水につけたり、水をかけたりしない
- 吸・排気口やすき間にピンや針金など金属製の物を入れない



- 分解・修理・改造をしない
→修理は販売店にご相談ください。

異常・故障時は

- 直ちに使用を中止する（発煙・発火、感電のおそれがあります）

<異常・故障例>

- 焦げ臭いにおいがする
- プラグ・コードが異常に熱くなる
- コードを動かすと、通電したりしなかつたりする
- トッププレートにヒビ割れができる
→すぐに電源プラグを抜いて、点検・修理を依頼してください。

安全上のご注意(必ずお守りください)(続き)



やけど、けが
発火、感電などを
防ぐために

⚠ 注意

液体を加熱するときは(突沸に注意!)

- 加熱する前にかき混ぜる
 - ・だし汁・みぞ汁・吸い物・カレーなどの汁物や煮物など

水や調理物を加熱していると、突然噴き出したり鍋が飛び跳ねることがあります。やけど・けが・トッププレート破損の原因になります。

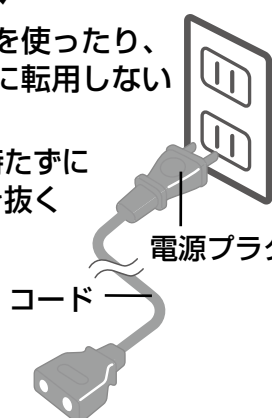
次の点もご注意ください

- 水のかかる所や火気の近くで使わない
感電・漏電の原因になります。
- なべが滑り落ちるようなことはしない
けが・やけどや、なべの破損、
トッププレートを汚す原因になります。
- 不安定な所で使わない
- なべがずれた状態で使わない
- なべを載せたまま本体を持ち運ばない
- なべの下に紙・ふきん・汚れ防止カバーなどを敷かない
温度調節機能が正しく働かず、焦げたり、
燃えたりします。
- 空焼きしたり、加熱しすぎない
調理物が燃えたり、なべが破損します。
- 調理以外に使わない
加熱しすぎたり、異常動作の原因になります。

プラグやコードの取り扱いは

- 専用の電源コード以外を使ったり、
電源コードを他の機器に転用しない
- 抜くときは、コードを持たずに
必ずプラグを持って引き抜く
- 使用時以外は
コンセントから抜く

電源プラグを抜く



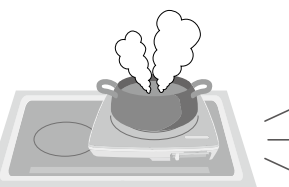
医療用ペースメーカーなどをお使いの方は

- 念のため医師とよく
ご相談ください
本製品の動作がペース
メーカーに影響を与えることがあります。

使用上のお願い

使用中はIH調理器から 磁力線が出ているため...

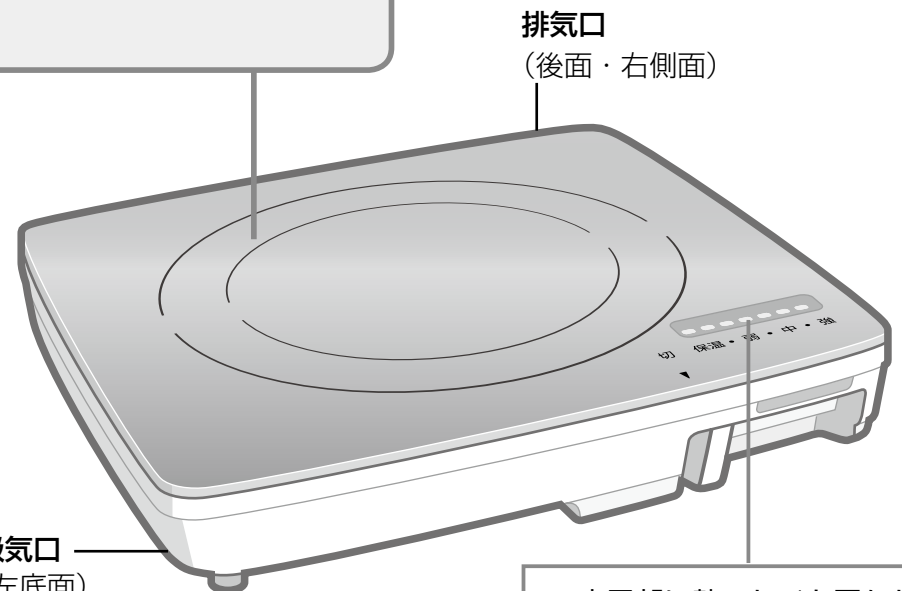
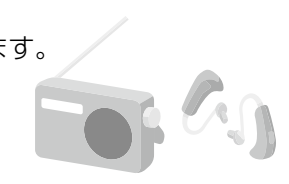
- IHクッキングヒーターの上で使わない
IHクッキングヒーターが
故障する原因になります。



- トッププレートの上で
電磁誘導加熱の調理機器を使わない
● IHジャー炊飯器など
本製品が故障する原因になります。



- 磁気に弱いものを近づけない
● ラジオ・テレビ・補聴器など
雑音の原因になります。
● キャッシュカード・自動改札定期券・
カセットテープなど
記録が消える原因になります。



- 吸気口・排気口をふさがない
本体内部の温度が上がります。

- 表示部に熱いなべを置かない。
表示が見えにくくなったり、「表示部高温検知」が働いて通電が止まります。
(P.12)

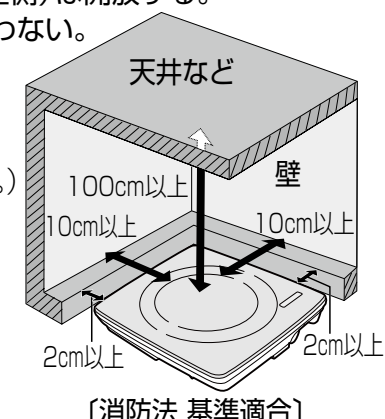


お知らせ

- テーブルなどの上に長期間置いたままにすると、表面に脚ゴムの跡が残ることがあります。

周囲の可燃物からの距離

- 図の距離を離す
(可燃物が木製の壁・家具などの場合)
- 片側(右側もしくは左側)は開放する。
- 熱に弱い物の上で使わない。
じゅうたん
ビニール製テーブル
クロスなど
(火災の原因になります。)

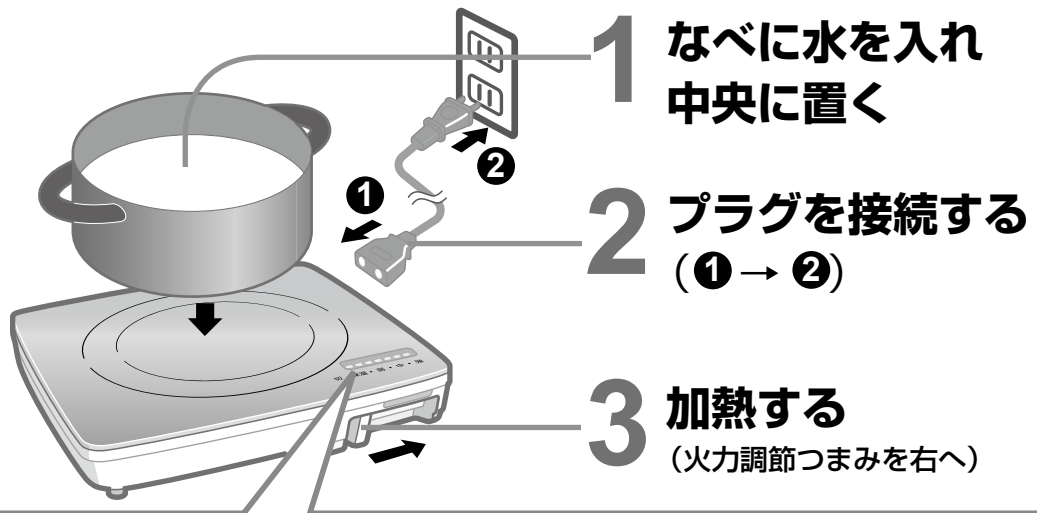


[消防法基準適合]

使えるなべは？

確認のしかた

お手持ちのなべを確認するとき



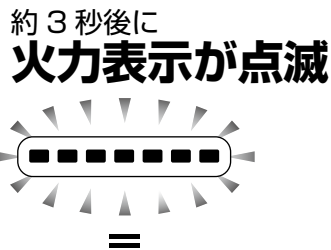
○ 使えるなべは…

火力表示が点灯



ステンレス（特に多層なべ）は
 ●なべの材質や形状によっては火力が弱くなる場合があります。
 ●加熱し続けると「本体内部高温検知」が働いて、通電が止まるなべがあります。（P.12）

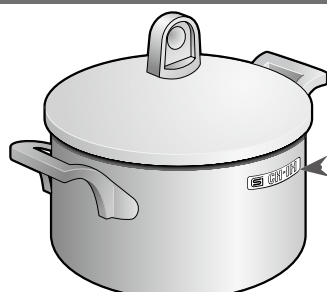
✗ 使えないなべは…



■ 確認後は

必ず、火力調節つまみを「切」に戻す。
 次に使うときに、火力調節つまみを「切」の位置から動かさないと加熱しません。

新しく購入するとき



市販のなべはマークを確認



●財団法人「製品安全協会」が認定した
IH 対応の商品です。

見分け方のポイント

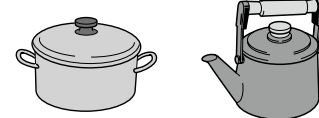
材質



鉄・鉄鋳物



鉄ホーロー



ステンレス



（磁石で見分けることができます）

なべ底に磁石が付く

- 一層なべ <18-0>
- 多層なべ

なべ底に磁石が付かない

- 一層なべ <18-8・18-10>

●なべの種類によっては、火力が弱くなったり
加熱できないものがあります。

- 多層なべ <アルミや銅を挟んでいるもの>



アルミ・銅



耐熱ガラス



土なべ



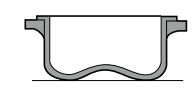
● IH-Mark
100V
ある市販の土鍋は
お使いいただけます。

底の形状

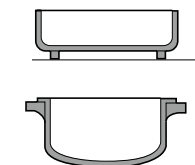


- 平らで、トッププレートに密着する

●底径 12 ~ 24cm



- 約3mm以上の反りがある・脚がある・底が丸い
- 安全機能が正しく働きません。
- 加熱できません。
- 火力が弱くなります。

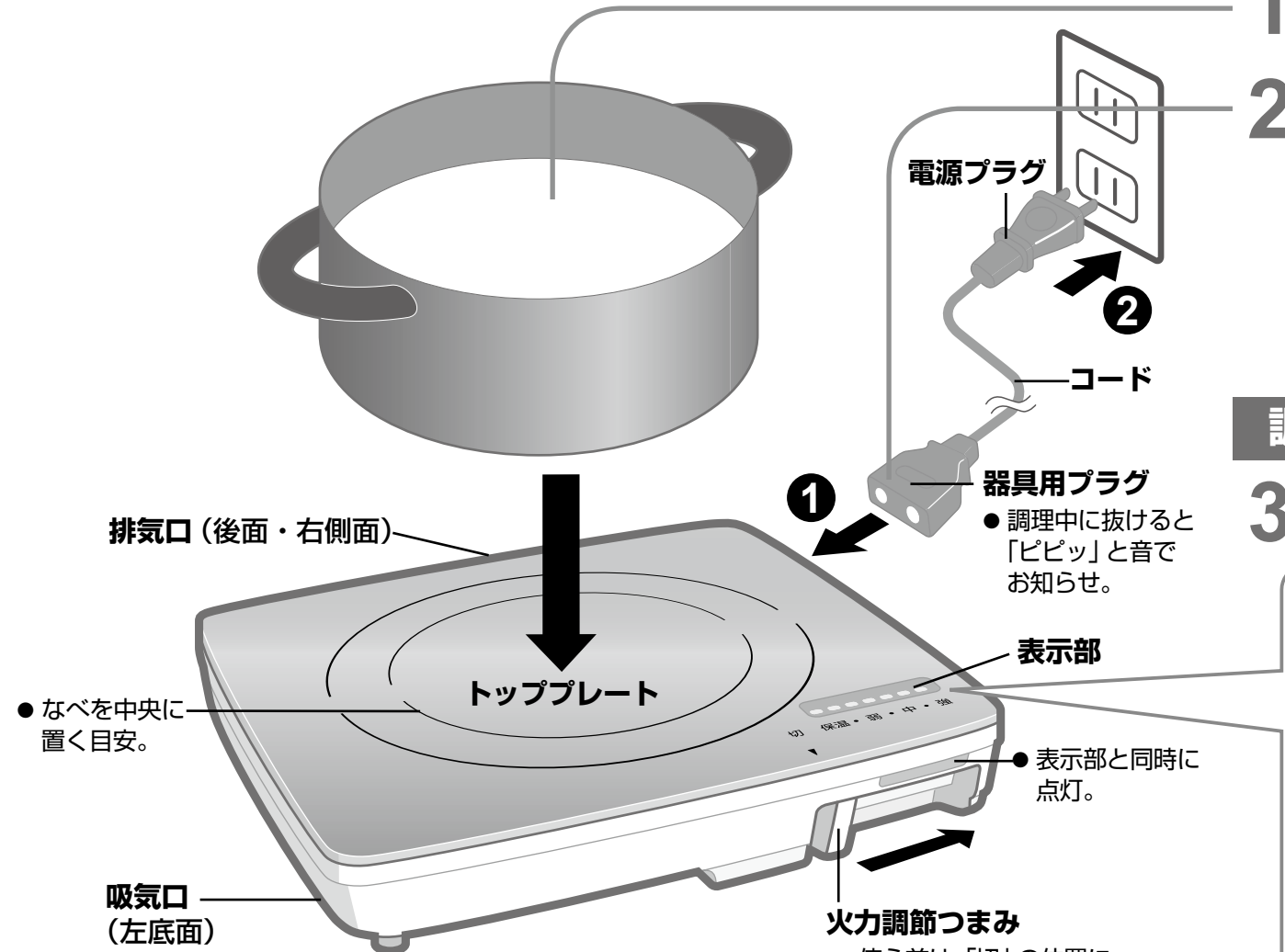


- 底が薄すぎる

●厚みが0.6mm以下のものは反ることがあります。

使えるなべは？

各部の名前と使い方



異常ではありません

使いはじめは

- 排気口などから、においがすることがあります。

使用中は

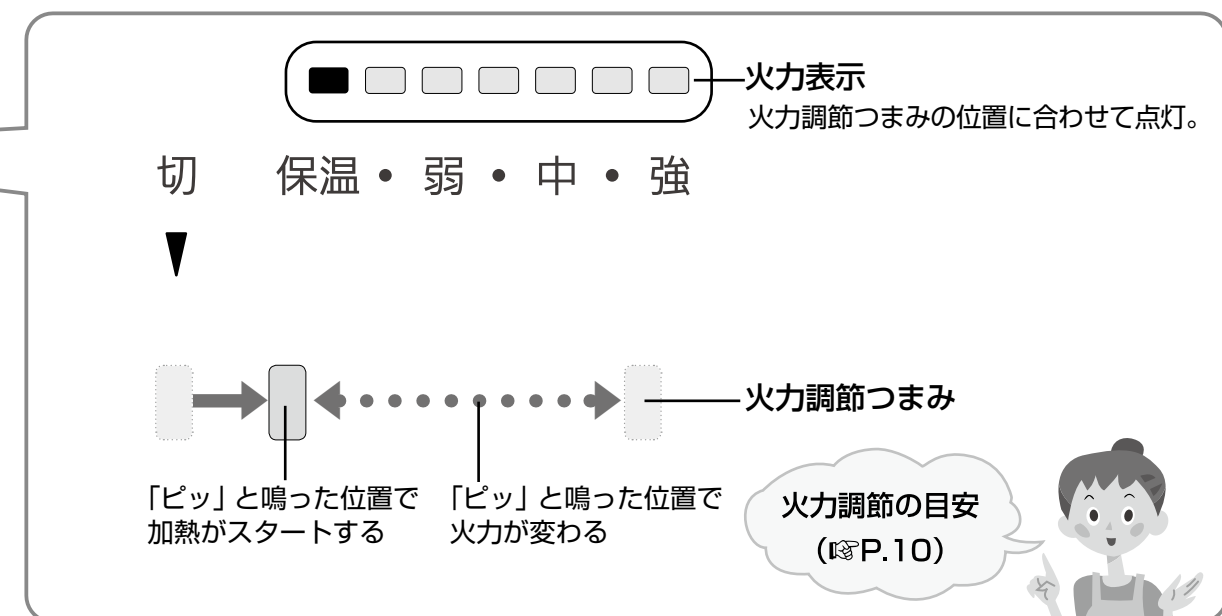
- 「ピチッ」という音がすることがあります、なべの熱膨張によるものです。
- なべの種類によって、「キン」「ジー」「ブーン」など共振する音がします。
なべの位置をずらすと止まることがあります。
- 本体内部からファンの運転音などがします。

準備する

- 1 なべを中央に置く
- 2 プラグを接続する (1 → 2)

調理する

- 3 火力調節つまみを右へ動かし 加熱する



■使用後は 必ず、火力調節つまみを「切」にし
プラグを抜く。

火力調節の目安

- なべの種類・形状・材質、材料の量などによって、火力が異なってきます。様子を見て火力を調節してください。

一般的に使われる火力	とろ火	弱火	中火	強火			
火力表示	保温	・	弱	・	中	・	強
消費電力(約)	75W	150W	260W	450W	700W	900W	1,400W
なべ物				すき焼き・寄せなべ			沸騰
煮物				筑前煮・肉じゃが			
煮込み	黒豆		おでん・カレー・シチュー				
焼き物			ホットケーキ・お好み焼き		焼き肉・ステーキ		

ご注意

■液体は、加熱する前にかき混ぜる

- 水や調理物を加熱していると、突然噴き出したり鍋が飛び跳ねることがあり、やけど・けが・トッププレート破損の原因になります。

■いため物・焼き物をするときは

- そばを離れない・加熱しすぎない（予熱の火力は弱めにする）
- 少量の油を使うため、油温が急激に上がり発火の原因になります。
- なべの底が薄いものや反っているものは、強火で予熱すると赤熱することがあります。



お手入れ

- お手入れは、プラグを抜き、冷えてから。

きれいにお使いいただくために
ご使用のたびにお手入れを
調理物・油が焼き付くと
取りにくくなります



トッププレート・本体

- 本体を水洗いしない。（電気部品に水が入り故障の原因）

軽い汚れ

絞ったふきんで、ふき取る

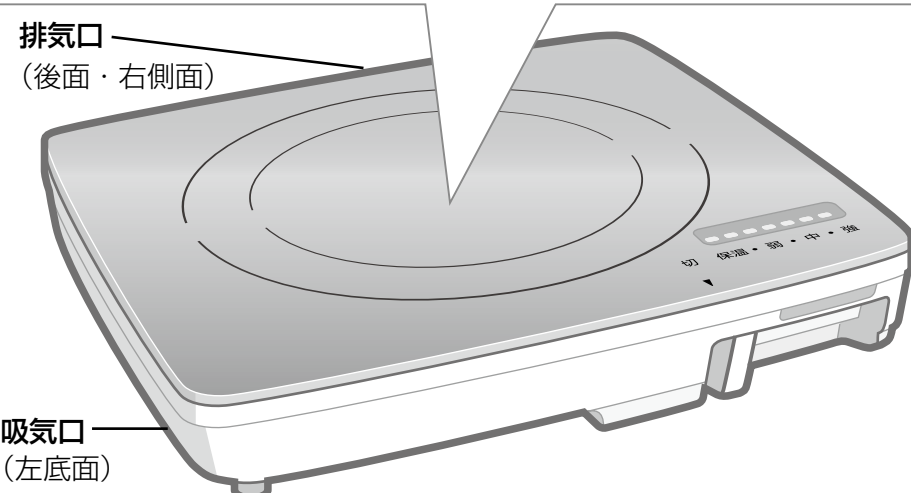
油汚れ

台所用洗剤（中性）を薄めて
ふきんにしみ込ませて
ふき取る

- 酸性・アルカリ性の強い洗剤（漂白剤・住宅用合成洗剤など）は使わない。
(変色の原因)

取りにくい汚れ

クリームタイプの磨き粉（ジフなど）
を付け、丸めたラップやアルミ箔
でこすり取る



吸気口・排気口

ほこりなどがたまっていたら
掃除機で吸い取る

（ほこりが付いたままで使うと故障の原因）

次の表示が出たら・・・

安全機能が働くと、表示でお知らせします。

- 次の方法で直し、火力調節つまみを「切」にする。

表示	原因	直し方	参考P
 保温・弱・中・強	吸・排気口目詰まり検知 ●吸・排気口をふさいでいたり、ほこりがたまっていたりして、本体内部の温度が高くなったり。	●吸・排気口をふさいでいるものを取り除く。 ●吸・排気口を手入れする。	— 11
 保温・弱・中・強	本体内部高温検知 ●底が反ったり、変形しているなべを使ったために、本体内部の温度が高くなったり。 ●トッププレートやなべを底に異物や汚れがこびり付いている。	●反ったり変形していないなべを使う。 ●異物や汚れを取り除く。	7 11
 保温・弱・中・強	表示部高温検知 ●表示部の上に高温のなべを置いた。	●なべを外す。	5
 IH	なべなし自動 OFF ●なべを置いていない。 ●使用中に、なべを外した。 ●なべの位置が中央からずれている。 ●IHで使えないなべを置いた。	●なべを置く。 ●なべをトッププレートの中央に置く。 ●使えるなべを置く。	8 6

※直したあとは、火力調節つまみを「切」に戻し、再操作する。

- 以上のように直らないときや、3つの表示が順次点灯するときは…

 順次点灯	 順次点灯	 順次点灯
●故障です。 →点灯する位置をお買い上げの販売店にご連絡ください。 (例: 中~強など)		

故障かな？

●お問い合わせや修理を依頼される前にご確認を。

表示	原因	直し方	参考P
	火力調節つまみを動かしても通電しない ●電源プラグ・器具用プラグが外れている。 ●火力調節つまみが「切」の位置に戻っていなかった。	●プラグを確実に差し込む。 ●火力調節つまみを「切」に戻し、再操作する。	9
	切り忘れ防止機能 ●火力調節つまみを動かさずに2時間以上が過ぎた。	●火力調節つまみを「切」に戻し、再操作する。	—
	温度過昇防止機能 ●なべ底の温度が上がりすぎると、自動的に通電をコントロールします。 ●温度が下がると自動的に火力は強くなります。 ●空焼きすると働く場合もあります。 なべの中をご確認ください。		
	なべの種類によっては、「キン」「ジー」「ブーン」など共振する音がします。 ●なべを外すと、「ピン」という短い金属音がすることがありますが異常ではありません。	●なべの位置を少しずらすか、置き直すと止まることがあります。	—
	火力調節つまみを切っているのに本体が温かい ●プラグを接続していると、本体内蔵の電気部品で約1.2Wの電力が消費されます。	●使用後はプラグを抜く。	9
	瞬間的な放電によるものです。異常ではありません。		

次の表示が出たら・・・

故障かな？

保証とアフターサービス (よくお読みください)

使い方・お手入れ・修理などは

■ まず、お買い上げの販売店へご相談ください

修理を依頼されるときは

「次の表示が出たら」「故障かな?」(P.12~13)で
ご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを
抜いて、お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

●保証期間中は保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、
おそれりますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間: お買い上げ日から本体1年間

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販 售 店 名

電 話 () -

お買 上 げ 日 年 月 日

製 品 名 あいえいち IH 調理器

品 番 KZ-PS1P

故 障 の 状 況 できるだけ具体的に

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

*修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

*補修用性能部品の保有期間 **6年**

当社は、本製品の補修用性能部品(製品の機能
を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年
保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください

●使い方・お手入れなどのご相談は.....→

パナソニック お客様ご相談センター 365日 受付9時~20時

電話 フリー ダイヤル **0120-878-365** ※携帯電話・PHSからもご利用になります。

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの
「87」と「350#」を押してください。
(番号を押しても案内が続く場合は、「*」ボタンを押してから操作してください。)

■上記番号がご利用いただけない場合 **06-6907-1187** ■FAX フリーダイヤル **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03)3256-5444 Osaka (06)6645-8787
Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

●修理に関するご相談は.....→

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 フリー ダイヤル **0120-878-554** ※携帯電話・PHSからもご利用になります。

・上記電話番号がご利用いただけない場合は、
各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

※ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れることがあります。
「よくある質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。<http://panasonic.jp/cs/>
「修理」はインターネットでのご依頼も可能です。<http://club.panasonic.jp/repair/>

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容を録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道地区	札幌 (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
	旭川 (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
	帯広 (0155)33-8477	帯広市西20条北2丁目23-3
	函館 (0138)48-6631	函館市西桔梗町589-241
	青森 (0172)62-0880	青森市浪岡大字浪岡字稻村262-1
	秋田 (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
	岩手 (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
	宮城 (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山形 (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
	福島 (024)991-9308	郡山市備前館2丁目5
東北地区	栃木 (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
	群馬 (027)254-2075	前橋市箱田町325-1
	茨城 (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
	埼玉 (048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2
	千葉 (043)208-6034	千葉市中央区未広5丁目9-5
	東京 (03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
	山梨 (055)222-5822	中央市山之神流通団地1-5-1
	神奈川 (045)847-9720	横浜市港南区日野5丁目3-16
首都圏地区	新潟 (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
	石川 (076)280-6608	金沢市玉鉢2丁目266番地
	富山 (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
	福井 (077)21-0622	福井市問屋町2丁目14
	長野 (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
	静岡 (054)287-9000	静岡市駿河区高松2丁目24-24
	愛知 (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塙入町8-10
	岐阜 (058)278-6720	岐阜市中鶴4丁目42
中部地区	三重 (059)254-5520	津市久居野村町字山神421
	滋賀 (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
	京都 (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
	大阪 (06)7730-8888	大阪市城東区関目2丁目15-5
	奈良 (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
	和歌山 (073)475-2984	和歌山市中島499-1
	兵庫 (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	鳥取 (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
	米子 (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
	松江 (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	出雲 (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
	浜田 (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	岡山 (086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20-14
近畿地区	広島 (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	山口 (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香川 (087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
	徳島 (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
	高知 (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	愛媛 (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福岡 (092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
	佐賀 (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
四国地区	長崎 (095)830-1658	長崎市東町1919-1
	大分 (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
	宮崎 (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	熊本 (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
	鹿児島 (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
九州地区	沖縄 (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11
沖縄地区		

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。<http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>